

#### From the INTERNATIONAL BUREAU

#### **PCT**

#### NOTIFICATION OF ELECTION

(PCT Rule 61.2)

To:

Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark Office Box PCT Washington, D.C.20231 ÉTATS-UNIS D'AMÉRIQUE

Date of mailing (day/month/year)
26 January 2000 (26.01.00)

International application No.
PCT/AT99/00115

International filing date (day/month/year)
11 May 1999 (11.05.99)

Applicant
SIEGL, Georg

1.	The designated Office is hereby notified of its election made:
	X in the demand filed with the International Preliminary Examining Authority on:
	03 December 1999 (03.12.99)
	in a notice effecting later election filed with the International Bureau on:
2.	The election X was
	was not
	made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under
	Rule 32.2(b).

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer

S. Mafla

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

35

WO 99/59122

- 22 -

#### Patent Claims:

- Presentation device (1) with a base (5), with 1. bars (3), connectable or connected by means of a stand (2) transverse strut (4), for a flexible connectable or connected to the base (5) via a plug connection, and with a holding means for a presentation carrier (6), for example a placard, film or the like, for connecting the latter to the base (5) and the stand (2), characterized in that the stand (2) has individual 10 bars (3), which are plugable together or plugged together, and at least two transverse struts (4) for achieving a double-H structure of the stand (2).
- Presentation device according to Claim 1,
   characterized in that the transverse struts (4) are provided at their ends with T-pieces (36, 136) for plugging in stand bars (3).
- 3. Presentation device according to Claim 1 or 2, characterized in that T-pieces (40) are pushed with their transverse webs onto an upper transverse bar (9) of the holding means, bores (37) for plugging in the upper stand bars (3) being provided in the legs (43) of said T-pieces.
- 4. Presentation device according to one of Claims 1 to 3, characterized in that the stand bars (3) are insertable or inserted into plug-in receptacles (33; 33') of an elongate crossmember (11) of the base (5).
- 5. Presentation device according to Claim 4, 30 characterized in that the plug-in receptacles (33) are provided in separate plug inserts (32; 32').
  - 6. Presentation device according to Claim 4 or 5, characterized in that the plug-in receptacles (33) are formed by oblique bores, the axes of which in case run in a plane (35) perpendicular to the longitudinal axis of the crossmember (11).
  - 7. Presentation device according to Claim 4 or 5, characterized in that the plug-in receptacles (33') are

## **PCT**

PCT

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

			(Artikel 30 und 1		
Aktenzeichen o	des Ani	melders oder Anwalts	WEITERES VORGEH	siehe Mittei EN vorläufigen	lung über die Übersendung des internationalen Prüfungsbericht (Formblatt PCT/IPEA/416)
	A1-4		Internationales Anmeldedatu	m(Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)
nternationales			11/05/1999		13/05/1998
PCT/AT99/				<del></del>	
nternationale G09F15/00		(lassification (IPK) oder	nationale Klassifikation und IPI	`	
Anmelder			-		
RS-AUSST	ELLL	INGSTECHNIK GM	IBH et al.		
1. Dieser i Behörd	nterna e erste	ntionale vorläufige Prü Hellt und wird dem Ann	üfungsbericht wurde von de nelder gemäß Artikel 36 übe	er mit der internati ermittelt.	ionale vorläufigen Prüfung beauftragte
2. Dieser	BERIC	HT umfaßt insgesam	nt 4 Blätter einschließlich d	ieses Deckblatts.	
und Be	d/oder hörde	m liegen dem Bericht Zeichnungen, die ge vorgenommenen Bei en umfassen insgesal	richtigungen (siehe Regel 7	delt es sich um Bl Bericht zugrunde 70.16 und Abschr	lätter mit Beschreibungen, Ansprüchen e liegen, und/oder Blätter mit vor dieser nitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT
3. Dieser		,	ı folgenden Punkten:		
· 1		Grundlage des Berich	nts		
11.		Priorität	- Cutachtons über Neuheil	erfinderische Tä	ätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit
Ш		Keine Erstellung eine Mangelnde Einheitlicl		.,	•
V V	677		ung nach Artikel 35(2) hinsi barkeit; Unterlagen und Erl	ichtlich der Neuhe klärungen zur Stü	eit, der erfinderische Tätigkeit und der itzung dieser Feststellung
VI		Bestimmte angeführt			
VII	$\boxtimes$	Bestimmte Mängel d	er internationalen Anmeldu	ng	
VIII		Bestimmte Bemerku	ngen zur internationalen Ar	nmeldung	
Datum der 03/12/19		hung des Antrags		Datum der Fertigst	tellung dieses Berichts
				- D-7 - N-4 - 5	Padianetotor
Name und Prüfung be	auftrag Euro	schrift der mit der intern gen Behörde: päisches Patentamt 1298 München	ationalen vorläufigen	Bevollmächtigter E	segiensteter
	Tel.	+49 89 2399 - 0 Tx: 523	3656 epmu d	 	6241) 12HKC - 371
I	Fay	+49 89 2399 - 4465		Tel. Nr. +49 89 23	22 C042

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/AT99/00115

#### I. Grundlage des Berichts

 Dieser Bericht wurde erstellt auf der Grundlage (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten.):

	,,,,,,,,	20.gc/=g-,				
	Besc	hreibung, Seite	n:			
	1-17		ursprüngliche Fassung			
	Pate	ntansprüche, Nı	r.:			
	7 (Te	eil),8-17	ursprüngliche Fassung			
	1-6,7	7 (Teil)	eingegangen am	27/03/2000	mit Schreiben vom	24/03/2000
	Zeic	hnungen, Blätte	er:			
	1/10	-10/10	ursprüngliche Fassung			
2.	Aufç	grund der Änderu	ıngen sind folgende Unterlager	n fortgefallen:		
		Beschreibung,	Seiten:			
		Ansprüche,	Nr.:			
		Zeichnungen,	Blatt:			
3	. 🗆	angegebenen G	st ohne Berücksichtigung (von Gründen nach Auffassung der f Fassung hinausgehen (Regel 7	Selloide apei de	derungen erstellt word en Offenbarungsgehal	den, da diese aus der t in der ursprünglich
4	I. Etv	vaige zusätzliche	Bemerkungen:			

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/AT99/00115

V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 1-17

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (ET) Ja: Ansprüche 1-17

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (GA) Ja: Ansprüche 1-17

Nein: Ansprüche

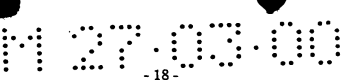
2. Unterlagen und Erklärungen

siehe Beiblatt

VII. Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist:

siehe Beiblatt



WO 99/59122

PCT/AT99/00115

#### Neue Patentansprüche:

- 1. Präsentationsvorrichtung (1) mit einem Sockel (5), mit zu einem Ständer-Stab zusammensteckbaren bzw. zusammengesteckten flexiblen Einzelstäben (3) für einen mit dem
  Sockel (5) über eine Steckverbindung verbindbaren bzw. verbundenen flexiblen Ständer (2)
  und mit einer Halteeinrichtung für einen Präsentationsträger (6), z.B. ein Plakat, eine
  Folie oder dergl., zu dessen Verbindung mit dem Sockel (5) und dem Ständer (2), dadurch
  gekennzeichnet, dass zumindest zwei Querstreben (4) vorgesehen sind, die mit den
  Einzelstäben (3) von zwei Ständer-Stäben zur Erzielung einer Doppel-H-Struktur
  zusammensteckbar bzw. zusammengesteckt sind.
- 2. Präsentationsvorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass die Querstreben (4) an ihren Enden mit T-Stücken (36, 136) zum Einstecken von Ständer-Stäben (3) versehen sind.
- 3. Präsentationsvorrichtung nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass auf einen oberen Querstab (9) der Halteeinrichtung T-Stücke (40) mit ihren Querstegen aufgeschoben sind, wobei in ihren Schenkeln (43) Bohrungen (37) zum Einstecken der oberen Ständer-Stäbe (3) vorgesehen sind.
- 4. Präsentationsvorrichtung nach einem der Ansprüche 1 bis 3, dadurch gekennzeichnet, dass die Ständer-Stäbe (3) in Einsteck-Aufnahmen (33; 33') eines länglichen Querträgers (11) des Sockels (5) einsteckbar bzw. eingesteckt sind.
- 5. Präsentationsvorrichtung nach Anspruch 4, dadurch gekennzeichnet, dass die Einsteck-Aufnahmen (33) in gesonderten Steckeinsätzen (32;32') vorgesehen sind.
- 6. Präsentationsvorrichtung nach Anspruch 4 oder 5, dadurch gekennzeichnet, dass die Einsteck-Aufnahmen (33) durch schräge Bohrungen gebildet sind, deren Achsen je in einer Ebene (35) senkrecht zur Längsachse des Querträgers (11) verlaufen.
- 7. Präsentationsvorrichtung nach Anspruch 4 oder 5, dadurch gekennzeichnet, dass die Einsteck-Aufnahmen (33') durch zur



# 7 ranslation

### PATENT COOPERATION TREATY

# RECEIVED

## **PCT**

FEB 08 2001

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT<sub>0 3600 MAIL</sub> ROOM

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference R 35343	FOR FURTHER ACTI	ON See Notifi Preliminary	cation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)				
International application No. PCT/AT99/00115	International filing date (a		Priority date (day/month/year) 13 May 1998 (13.05.98)				
International Patent Classification (IPC) or n G09F 15/00	national classification and IF	PC					
Applicant B	S-AUSSTELLUNGST	ECHNIK GM	ВН				
This international preliminary exa Authority and is transmitted to the a	amination report has been applicant according to Artic	prepared by this le 36.	International Preliminary Examining				
2. This REPORT consists of a total of	sheets, inc	cluding this cover	sheet.				
heen amended and are the b	— The state of the description claims and/or drawings which have						
These annexes consist of a total of 1 sheets.							
3. This report contains indications relating to the following items:							
I Basis of the repor	1		•				
II Priority							
III Non-establishmer	nt of opinion with regard to	novelty, inventive	step and industrial applicability				
IV Lack of unity of i	nvention		:				
Reasoned stateme	ent under Article 35(2) with lanations supporting such st	regard to novelty atement	, inventive step or industrial applicability;				
VI Certain documen	ts cited						
VII Certain defects in	the international application	n					
VIII Certain observati	VIII Certain observations on the international application						
Date of submission of the demand	1	Date of completion	of this report				
03 December 1999 (03	3.12.99)	25	5 April 2000 (25.04.2000)				
Name and mailing address of the IPEA/EF		Authorized officer					
Facsimile No.	1	Telephone No.					

International application No.

## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT PCT/AT99/00115

I. Basis of the report	
1. This report has been drawn on the basis of (Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to the report since they do not contain amount of the report since they do not contain amount of the report since they do not contain amount of the report since they do not contain amount of the report since they do not contain amount of the report since they do not contain amount of the receiving Office in response to	an invitation endments.):
the international application as originally filed.	
the description, pages, as originally filed,	
pages, filed with the demand,	·
pages, filed with the letter of	,
pages, filed with the letter of	·
the claims, Nos. 7 (in part), 8-17, as originally filed,	
Nos, as amended under Article 19,	
Nos, filed with the demand,	
Nos. 1-6, 7 (in part), filed with the letter of 24 March 2000 (24.0	3.2000) ,
Nos, filed with the letter of	
the drawings, sheets/fig1/10-10/10, as originally filed,	
sheets/fig, filed with the demand,	
sheets/fig, filed with the letter of	,
sheets/fig, filed with the letter of	·
2. The amendments have resulted in the cancellation of:	
the description, pages	
the claims, Nos.	
the drawings, sheets/fig	
This report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been cons to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).	idered
to go beyond the disclosure as med, as maleure in the supplemental to the supplemental	
4. Additional observations, if necessary:	

International application No. PCT/AT 99/00115

#### I. Basis of the report

 This report has been drawn on the basis of (Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to the report since they do not contain amendments.):

The report makes reference to the following documents:

- D1 DE 93 01 769 U (KÜNSTLER, ARMIN) 1 April 1993 (1993-
- 04-01) mentioned in the application
- D2 FR-A-2 735 264 (ATHEM) 13 December 1996 (1996-12-
- 13)
- D3 FR-A-2 754 929 (VOLUME ATEL) 24 April 1998 (1998-
- 04-24)
- D4 WO 96 36958 A (DOAT GUY) 21 November 1996 (1996-11-
- 21).

International application No.
PCT/AT 99/00115

v.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; Sitations and explanations supporting such statement
	itations and explanations of pro-

	Citations and explanations support	B -		
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-17	YES
	Hovely (11)	Claims		NO
	40	Claims	1-17	YES
	Inventive step (IS)	Claims		NO
		Ciams	1-17	
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-11	YES
		Claims		NO
1		<del> </del>		

#### 2. Citations and explanations

- The invention can be produced or (in the technical sense) used in any field of industry and can therefore be considered to be industrially applicable (PCT Article 33(4)).
- 2. D3, considered the closest prior art, discloses a device which differs from the subject matter of Claim 1 in that (1) "at least two crossbars [...] are put together." (Claim 1, lines 6-8).
- 2.1 The subject matter of Claim 1 is therefore novel (PCT Article 33(2)).
- 2.2 At the same time since none of the cited documents describes feature (1), the subject matter of Claim 1 involves an inventive step (PCT Article 33(3)).
- 2.3 Although **D1** describes a stand with two posts, they are certainly not connected to **at least two crossbars** to produce a double H structure.
- 2.4 Claims  ${f 2}$  to  ${f 17}$  are dependent on Claim  ${f 1}$  and

International application No.
PCT/AT 99/00115

therefore also meet the PCT novelty and inventive step requirements.	
	-
	-
	١
	ĺ

International application No. PCT/AT 99/00115

VII.	Certain	defects	in	the	international	application	
------	---------	---------	----	-----	---------------	-------------	--

The following defects in the form or contents of the international application have been noted:

Contrary to the requirements of PCT Rule 5.1(a)(ii), the description does not indicate  ${\bf D3}$  or outline the relevant prior art disclosed therein.

## PCT

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES	aiaha Mittailung jih	er die Übermittlung des ts (Formblatt PCT/ISA/2	sinternationalen
	VORGEHEN	Recherchenberich zutreffend, nachst	ehender Punkt 5	
35343 Attenzeichen	Internationales Anm	eldedatum	(Frühestes) Priorit	tätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
	(Tag/Monat/Jahr) 11/05	/1000	13/0	5/1998
CT/AT 99/00115	11/03/			
nmelder				
OMD	u -+ -1			
SS-AUSSTELLUNGSTECHNIK GMB	H et al.			
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Ir	de von der Internation Iternationalen Büro üb	alen Recherchenbehö permittelt.	rde erstellt und wird den	n Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht um X Darüber hinaus liegt ihm je	aßt insgesamt <u>3</u> weils eine Kopie der i	Blätter n diesem Bericht gena	nnten Unterlagen zum S	Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts			_	Li ania dar Caracha
<ul> <li>a. Hinsichtlich der Sprache ist die int durchgeführt worden, in der sie ein</li> </ul>	igereicht wurde, solen	III dillo		
Die internationale Rechero	he ist auf der Grundla durchgeführt worder	nge einer bei der Behör n.	de eingereichten Übers	etzung der internationalen
	on Anmeldung offenb	arten Nucleotid- und/	oder Aminosäuresequ s	ienz ist die internationale
b. Hinsichtlich der in der Internationa Recherche auf der Grundlage des in der internationalen Ann	Sedne usbiologous as	arongo and a	5	
zusammen mit der interna	tionalen Anmeldung ir	n computerlesbarer Fo	rm eingereicht worden i	st.
bei der Behörde nachträgl	ich in schriftlicher Forl	m eingereicht worden i	st.	
bei der Behörde nachträg	ich in computerlesbar	er Form eingereicht wo	orden ist.	
Die Erklärung, daß das na internationalen Anmeldun	obträglich gingereicht	te schriftliche Sequenz	protokoll nicht über den	Offenbarungsgehalt der
Die Erklärung, daß die in	computerlesbarer For	m erfaßten Information	en dem schriftlichen Se	equenzprotokoll entsprechen,
wurde vorgelegt.				
2. Bestimmte Ansprüche I	naben sich als nicht	recherchierbar erwie	sen (siehe Feld I).	
3. Mangelnde Einheitlichk	eit der Erfindung (sie	ehe Feld II).		
_				
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Er	findung			
X wird der vom Anmelder e	ingereichte Wortlaut g	genehmigt.		
wurde der Wortlaut von d	ler Behörde wie folgt f	estgesetzt:		
5. Hinsichtlich der <b>Zusammenfassung</b>				
	-:iobto Mortiaut	genehmigt.	•	
wurde der Wortlaut nach Anmelder kann der Beh  Recherchenberichts eine	Regel 38.2b) in der ir örde innerhalb eines M Stellungnahme vorle	n Feld III angegebener Monats nach dem Datu egen.	•	orde festgesetzt. Der es internationalen
Folgende Abbildung der <b>Zeichnung</b>	en ist mit der Zusamm	nenfassung zu veröffer	ntlichen: Abb. Nr	
wie vom Anmelder vorge				keine der Abb.
weil der Anmelder selbs		geschlagen hat.		
weil diese Abbildung die				
i —				

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

A. KLASSIFIZIERUNG	DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES
IPK 6 G09F	15/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 6 G09F

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	DE 93 01 769 U (KÜNSTLER, ARMIN) 1. April 1993 (1993-04-01)	1
Α	in der Anmeldung erwähnt Seite 1-3; Abbildungen 1-9	4-6,15
Y	FR 2 735 264 A (ATHEM) 13. Dezember 1996 (1996-12-13) Seite 3, Zeile 12-17 Seite 4, Zeile 19 - Seite 6, Zeile 23; Abbildungen 1,2	1
Α	FR 2 754 929 A (VOLUME ATEL) 24. April 1998 (1998-04-24) Seite 4, Zeile 18 - Seite 6, Zeile 19; Abbildungen 1,2/	1-3

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :</li> <li>"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>"E" ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht</li> <li>"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</li> </ul>	<ul> <li>"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erlindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist</li> <li>"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden</li> <li>"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden</li> <li>"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist</li> <li>"&amp;" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist</li> </ul>
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
10. August 1999	18/08/1999
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter
Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Jandl, F

1



C.(Fortsetz Kategorie°	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommende	n Teile Betr. Anspruch Nr.
A	WO 96 36958 A (DOAT GUY) 21. November 1996 (1996-11-21) Seite 3, Zeile 7-14 Seite 4, Zeile 10-24 Seite 5, Zeile 25-38; Abbildungen 1-5	9,16

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

ation on patent family members

PCT/AT 99/00115

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)	Publication date
DE 9301769	U	01-04-1993	NONE	
FR 2735264	Α	13-12-1996	NONE	
FR 2754929	Α	24-04-1998	NONE	
WO 9636958	A	21-11-1996	FR 2734387 A AT 177553 T CA 2195342 A DE 69601689 D EP 0771458 A ES 2130821 T US 5798861 A	22-11-1996 15-03-1999 21-11-1996 15-04-1999 07-05-1997 01-07-1999 25-08-1998

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Inter nales Aktenzeichen
PCT/AT 99/00115

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der t Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 9301769 L	U 01-04-1993	KEINE	
FR 2735264	A 13-12-1996	KEINE	
FR 2754929	A 24-04-1998	KEINE	
WO 9636958 /	A 21-11-1996	FR 2734387 A AT 177553 T CA 2195342 A DE 69601689 D EP 0771458 A ES 2130821 T US 5798861 A	22-11-1996 15-03-1999 21-11-1996 15-04-1999 07-05-1997 01-07-1999 25-08-1998

Formblatt PCT/ISA/210 (Anhang Patentfamilie)(Juli 1992)